Index of Claims



Application/Control No.

10/076,952

Examiner

Habte Mered

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MICHAEL P LYLE

Art Unit

2662

√	Rejected
1	Allowad

(Through numeral)
Cancelled
Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

			_			_				_
Cla	im.	r				Date				-
		11/12/05								
Final	Original	11/13		٠						
	1_	v						Ш		
	2	٧	_	<u> </u>	_	Ц.		Ш		
	3	٧		<u> </u>	_	_		\vdash		
	1 2 3 4 5	٧		_		\vdash		\vdash		
	2	v v		-					H	
	<u>6</u>	v				\vdash			\vdash	
	8	v	-		-			\vdash	-	
	9	v						-	\vdash	
•	10	V								
	11 12	٧								
	12	٧								
	13 14 15 16	٧			Ŀ					
 	14 -	٧		<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\vdash	L	
-	15	٧	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-
<u> </u>	16 17	\vdash		⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	 	-	-
	18	-	\vdash	-				-	-	-
	18 19	-	-	-				\vdash	┢	-
	20	\vdash			\vdash				Н	-
	21	<u> </u>			\vdash					
	22									
	21 22 23									
	24 25				<u> </u>	<u> </u>				
	25				_			_	<u> </u>	
	26 27		_	ļ	_					
	28		_		_	-		-	<u> </u>	
	29	<u> </u>	_		H	_		\vdash	H	-
<u> </u>	30		\vdash	\vdash		 	_	\vdash	\vdash	\vdash
	31				_	<u> </u>			-	
	32	П								П
	32 33	Ŀ								
	34		•							
<u> </u>	35			<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> -	_		<u> </u>	├_	L.	
<u> </u>	37 38	-	_	L	_	\vdash	_	⊢	l-	H
<u> </u>	38	\vdash	_	-	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	40		\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-
<u> </u>	41	 			\vdash	-	\vdash	-	\vdash	
Ė	42	1							\Box	Г
	43									
	44					·				
	45	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	L	oxdot	\Box			\sqsubseteq	L
ļ	46	ļ.,	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	L	_	<u> </u>	
<u> </u>	47	<u> </u>	ļ	<u> </u>	├_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	48	\vdash	<u> </u>	-	├-	-	-		\vdash	-
ļ	49	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>

Date							Cla	aim				ַ	Date	•]
							_	la l										
		l					Final	Original										
		l					"-	ŏ										
	-		-	-	-			51	\vdash		_	\vdash			-	<u> </u>	-	1
	\vdash	├─	⊢	-				52	H	-	-	-	-				-	1
	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash		 	53	-	├		H	-	Ь—	Н	 	\vdash	ł
_	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	54	\vdash			\vdash		Ė		H		1
			\vdash	\vdash				54 55	\vdash		\vdash	\vdash		Н	-	\vdash	\vdash	1
	Н	\vdash		\vdash	т		 -	56	\vdash	\vdash	\vdash		Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н	1
	Г		Г	\vdash	\vdash	1		57			Т			П	П	Г	F	1
		Г	Г		T	1		58	П			Г			П	Г		İ
	T			\vdash	Ι_	1		59						Т		П		į .
						1 -		60						Г			Γ	
	Τ.		<u> </u>	Π	Γ	1		61								Г		
								62										
]		63										
								64										
								65				L			L			
		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ	66			L	<u> </u>	L			\Box		
	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>	67	<u> </u>	<u> </u>	_					<u> </u>		
	<u> </u>			\vdash	<u> </u>		<u> </u>	68		_	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_	<u> </u>	<u> </u>	-
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	69	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	_	-
	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		ļ	70	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	⊢	_	-
	<u> </u>		_	┞	<u> </u>			71	 		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-
	<u> </u>		 	├-	 		ļ	72	\vdash	\vdash	├-	-	<u> </u>	\vdash	 	 	\vdash	1
	 	<u> </u>	\vdash	├-	 		<u> </u>	73 74	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-		 	\vdash	ł
	ـــــ	├—	-	-	\vdash			75	-	\vdash	\vdash		-	\vdash	<u> </u>		├	1
		-	-	\vdash	\vdash		 	76	\vdash		\vdash	\vdash	_	Ι	├-		-	1
		-	-	├	\vdash		\vdash	77	\vdash	 	\vdash	-	<u> </u>	\vdash		├	├-	1
	 	-	-	\vdash	\vdash	1	 	78	\vdash	H	-		<u> </u>	\vdash	├─	\vdash	\vdash	1
	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├─		<u> </u>	79	-		┢	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	80	-	 		\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash	l
	\vdash		Ι	1	\vdash	1	<u> </u>	81	 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Т	T	1
	t		\vdash	t	Т	1		82		 	┢	 	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	1
-			Т		一	1		83		Г	Г	<u> </u>						
	\Box	T	Г		Г	1		84			Г							1
						1		85]
]		86]
_				\Box				87										
			匚]		88	匚	\Box	匚							
		L			匚]		89	匚	L	\Box	L		\Box				
	ļ	_	_				<u> </u>	90	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		<u> </u>	L.	<u> </u>	\vdash	
		_	_	_	<u> </u>			91		<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	1	<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	_	<u> </u>	_	₩	<u> </u>	1	<u> </u>	93	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	⊢-	-
	Ŀ	_	_	\vdash	ļ	-	<u> </u>	94	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 _	-
	\vdash	⊢	_	\vdash	⊢-	ł	<u> </u>	95	1	\vdash	\vdash	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 —	├	1
	⊢	-	-	\vdash	 —	1	<u> </u>	96		├-	├-	\vdash	-	├	<u> </u>		-	1
_	⊢-	 —	1	⊢	<u> </u>	1	<u> </u>	97	-	<u> </u>	⊢	 	<u> </u>	├	<u> </u>	-	 	1
	-	1	-	\vdash	 —	ł	<u> </u>	98	 	<u> </u>	\vdash	├-	\vdash	⊢	├	├	-	{
	\vdash	\vdash		⊢	-	ł	<u> </u>	99	├	-	⊢	⊢	⊢	├		├	\vdash	1
		L_			L			100	<u> </u>		<u> </u>		L.,	L_	<u>L</u>	<u> </u>	L	J

Cla	aim					Date				_
						-	Γ.		_ ·	
Final	Original									
	101			\vdash						
	101 102 103					<u> </u>				
	103									
	104 105									
	105			Ĺ						
	106			L						
	107	<u> </u>		L.						ļ
	108	<u> </u>			_		ļ.,		_	ļ.
	109 110	H-			-	٠.				\vdash
-	111			-	_		-	┝	-	_
	112	H		-			-		<u> </u>	
	113	 	\vdash	H	-		\vdash		H	
	114	\vdash		<u> </u>	_		\vdash	\vdash		\vdash
	115	Г		П	П			ļ. —		Г
	116									
	117									
	118 119	\Box			L.		Ľ	L		
	119	ļ	<u> </u>	_	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>
	120	<u> </u>	-		L	<u> </u>	-	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>
	121		<u> </u>		_	-	┝	 	-	
	122	·	H		ŀ		\vdash	\vdash	ŀ	┝
	121 122 123 124			H	-		-	┢		
	125	-				-	Ι.	٠.		
	126 127 128					-	_	<u> </u>		_
	127									
	128						Ŀ			
	129 130		L_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	130		_	_		<u> </u>		Ŀ	Ŀ	Ļ.
	131 132	\vdash	H	-	H	\vdash	Ŀ			
-	132	-		H	-	-		-	-	
-	134		-	-	-	<u></u>	\vdash	Ë	H	\vdash
	135	 	-	_		Н		ļ .	\vdash	
	136	 	<u> </u>		Π	П				
	137									
	138									
ļ	139	<u> </u>		_	匚	L	Ŀ	L	L	L
ļ	140	_	_	<u> </u>	Ļ	$ldsymbol{f eta}$	_	L.	L	<u> </u>
<u> </u>	141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ė	<u> </u>	\vdash	H	\vdash	Ŀ.
	142 143	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	H
-	144	\vdash	\vdash	H	\vdash	ŀ	-	Ë	H	\vdash
<u> </u>	145	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash		-		-
 -	146		\vdash					-		\vdash
	147									Ι-
	148									
	149								-	
	150								L	